Index of Claims

Application/Control	No.
---------------------	-----

10/791,945

Examiner

Juan A. Torres

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHANG ET AL.

Art Unit

2631

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L			_		J		Ц	L
						_				
Cla	im				[Date	<u> </u>			
Final	Original	12/12/05								
	1		_		H		_	_		
	2	j			\vdash	-	-		\vdash	Н
<u> </u>	3	j		\vdash	├─	-	\vdash	-		Н
<u> </u>	- 3	1	<u> </u>	\vdash	├	-	\vdash	-	_	Н
<u> </u>	<u>4</u> 5	¥	├	-	⊢	-	_		-	-
-	2	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>			
<u> </u>	6		<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	_	_	Щ
-	7	1				_	_		<u> </u>	Щ
<u> </u>	8	V .	-	<u> </u>		-	_	_	\vdash	Ш
	9	1	ļ	_	_			_	_	Щ
	10	1	<u> </u>	_	-	<u> </u>				Н
	11 12			<u> </u>	\vdash	 				-
	12	1		-	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>		$\vdash \vdash$
\vdash	13	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	H	\vdash	Н
-	13 14 15	1	├—				_	\vdash	\vdash	H
-	15	V	-	\vdash	\vdash	\vdash		-	-	$\vdash\vdash$
h	16 17	1	\vdash		-	-		\vdash	\vdash	\vdash
	10	1		_	-		-			\vdash
<u> </u>	18 19	1	 		-	⊢		_	_	\vdash
	20	1	\vdash		-	-		-	-	\vdash
	21	1	├	-	-	-		-	_	\vdash
	22	1	-	-		-		-	-	Н
	21 22 23	Ì		-	-			-		
	24	1	_	-	_	-				\vdash
	24 25	1								П
	26	1			-		_		_	
	27 28	1								
	28	1								
	29	1		\Box						
	29 30	1								
	31	1								
	32									
	32 33									
	34									
	35	\Box								
	36			$oxed{oxed}$	L_					
L	37									Ш
L	38	<u>_</u>	L_	<u> </u>		L_	<u> </u>	L.	L	
L	39	<u> </u>			<u> </u>	ļļ	_	ļ	L_	Ш
	40	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	Щ	_	Ь	Ш	Ш
<u> </u>	41	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	<u> </u>	Ш
	42	_	_	_	\vdash		_	\vdash	_	Щ
\vdash	43	\vdash		<u> </u>	<u> </u>		-		-	Н
<u> </u>	44	├	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	-	
\vdash	45	\vdash	\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		$\vdash\vdash$
	46 47	├-	\vdash	\vdash	-	\vdash	_	-		Н
	48	\vdash	├	-	\vdash		\vdash	<u> </u>	H	$\vdash\vdash$
-	49	╁	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>		-	$\vdash\dashv$
\vdash	50		\vdash	<u> </u>	-	\vdash	-	—	-	\vdash
										. 1

The color of the	Cla	im				[Date	9					Cla	im				[Date	-			
Section Sect		Original	12/12/05																				
Section Sect	┪	1	1											51	П							$\overline{}$	
S	┪	2	1				_	Т			ı			52	П	\neg			\vdash	_		Г	\Box
4 √ 5 √ 55 55 55 55 56 7 √ 56 57 58 59 57 58 59 10 √ 60 11 √ 60 11 √ 60 60 11 √ 60 61 61 62 63 63 64 61 62 63 64 63 64 64 64 65 66 66 67 67 68 69 67 68 69 70 70 71 71 72 73 73 73 73 73	┪	3	1						_					53								Г	П
5	┪	4	1			_	_							54	Н	\neg	_					Г	
6 \$\frac{1}{7}\$ \$\frac{1}{3}\$ \$\frac{1}{	┪	5	1							\vdash	T	1			П	一							
7 \(\) \(\) 57 58 \(\) 59 \(\) 59 \(\) \(\) 60 \(\) <	┪	6	Ī		┢	_			-	-	-									_	_	_	\neg
8 \lambda	┪	7	Ţ		\vdash	_	_		_	-	_	 		57			_						\neg
9	┪	8	Ì				\vdash		_	_	 			58	\vdash	\dashv					_		П
10	┪	9					-	_	_	\vdash	H	1		59	Н	_							П
11	┪		Ì				_	_		\vdash	┢	 			H	-						\vdash	Н
12 \(\)	+	11	Ì	_		-	├─			H	\vdash			61	Н	\dashv							
13	ᅥ				_	_	\vdash	_			-			62	H	\dashv							H
14	┪	13	Ì		_		\vdash			-	-			63	Н								Н
15 \(\sqrt{1} \)	┪		7				Н			-	┝			64	Н	\dashv							Н
16 \(\sqrt{1} \)	-		7							-	\vdash			65	\vdash	\dashv							$\vdash\vdash$
17	┪	16	ij	_	-	_	⊢		_	├─	-			66	\vdash	\dashv	_				_	\vdash	Н
18	┪		Ì	_						-	_			67	\vdash	\dashv						H	Н
19 \(\)	┥				_			-	\vdash	\vdash	\vdash				\vdash	\dashv						\vdash	Н
To To To To To To To To	-	10	Ì	_		_	⊢		_	┝	\vdash		_	60	\vdash	\dashv		_			_		Н
21 \(\sqrt{1} \)	┥			_	_		-		_	-	⊢			70		-						H	Н
The state of the	\dashv	20	1				-		-	 	⊢				\dashv			_				\vdash	Н
23 V	-	21	- V		_		_		_	-	<u> </u>				\dashv	-	_		_			H	\vdash
24 √ 25 √ 26 √ 27 √ 28 √ 29 √ 30 √ 31 √ 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-	22			_				-		\vdash			72	\vdash	\dashv						-	\vdash
25 \(\lambda \)	-	23					-			<u> </u>	\vdash				\dashv	\dashv					_	-	Н
26 √ 27 √ 28 √ 29 √ 30 √ 31 √ 80 81 82 83 83 84 85 86 37 88 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	4	24	V	_		_	_		-	<u> </u>	<u> </u>				-	-						\vdash	$\vdash\vdash$
27 √ 28 √ 29 √ 30 √ 31 √ 32 80 33 81 34 82 35 83 36 85 37 86 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	4	25	V	=	_		_	_	Н	-	_				-	\dashv							Н
28 √ 78 29 √ 79 30 √ 80 31 √ 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-		V I							-	 			70	\dashv	ᅴ		_			_	\vdash	\vdash
29 √ 30 √ 31 √ 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	4									<u> </u>				77							_	Н	Н
30 \land	4	28	Y	_	\vdash	_	_	\vdash		ļ						_						\vdash	Н
31 \lambda 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	4	29	Ÿ					_	_	_	_				_							Н	Н
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4							_	ш	<u> </u>	<u> </u>											 	Н
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4		\perp	_	_			\vdash	_	_	ļ			81	_							Н	Н
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4										ļ				_								Ш
35 85 36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	33	-								ļ					_							Ш
36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	34								_	_					_					_	_	Ш
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	35								ļ	ļ				-	_						H	Н
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	36	ш			<u></u>				ļ	<u> </u>			86	\sqcup						_		Ш
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	37	Ш						\vdash	 _	<u> </u>				$\vdash \downarrow$	_	-						\square
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4								_	ļ				88	\sqcup							Щ	Ш
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_	39			_					<u> </u>	<u> </u>				_	_							Ш
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_	40	Ш		_									90	Ш	_							Ш
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_	41					_				<u> </u>			91	Щ	_							Щ
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_	42								_	_				Щ	_							Ш
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4		Щ		Щ.	_		Ш	Щ	<u> </u>	<u> </u>				Щ								Ш
46	_			Ш		L.			Щ	<u> </u>	<u> </u>				Ш						L.,	Ш	Ш
47	4		Щ			_	<u> </u>	Ь.	Ь.	<u> </u>					$\sqcup I$							<u> </u>	Ш
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	_		Ш			Щ.	<u>L</u> .	L_		<u> </u>	_				Ш		_					Ш	Ш
49 99 99	4		Ш	L.,			L	Щ		<u> </u>					Ш	_					L.,		Щ
	4		Ш	Щ	<u> </u>		<u> </u>	_		_	<u> </u>				Ш	ļ			<u> </u>		Щ		Щ
50	4		Ш	Ь.,	<u> </u>	L.	L	L.		L_	L			99	Щ					Ļ!	L.,		Щ
		50	Ш		L	L	L	L_		L_	L	l		100									

Cl	aim	Date									
			-			<u> </u>				Н	
Final	Original										
	101										
	102										
	103		_	_		_	L			\Box	
	104		_		L	ļ	_				
	105			<u> </u>	_	_	_			\dashv	
	106	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_			Щ	
	107 108	_		H	<u> </u>		_	-	_	\dashv	
	109	_			-		\vdash		-	\dashv	
	110	\vdash		-	-		-	-		\dashv	
	111	-	_	_	_	_	\vdash	-	_	\dashv	
	112		-							H	
	113 114 115									П	
	114										
	115										
	116 117									Ш	
	117	ļ		L_			L			\sqcup	
	118	ļ	L	<u> </u>	L.,	ļ	L		<u> </u>	Ш	
	119										
	120	_	_	_		_	\vdash			\dashv	
	121	_				\vdash		_		\dashv	
	121 122 123		-		-			_	-	\dashv	
	124	-	-		-	_	 			\dashv	
	124 125							_		Н	
	126										
	127 128										
	128										
	129									Ш	
	130									Ш	
	131	_			_	<u> </u>	_			Н	
	132	_			_					Щ	
	133 134			Н	_		H			Н	
	135	\vdash	<u> </u>	-	-	\vdash		 	-	$\vdash \vdash$	
	136	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 		Н	
	137	-			-		Н	_		Н	
	138		_		\vdash	_				Н	
	139										
	140										
	141										
ļ	142		<u> </u>	Щ		ļ	\sqcup			Ш	
	143		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>			Щ	
<u> </u>	144	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Н	
_	145 146	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			-		Н	
	147		\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	-	Н	
	148	<u> </u>	┢	-	\vdash	├─	┝	H	\vdash	Н	
	149		\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	$\vdash \dashv$	
-	150	-	\vdash	 	 	\vdash	-	-	\vdash	Н	
		Ь		L	Ь.	1					